



# Minister Zdrowia

---

ZPŚ.050.73.2025.JP  
Warszawa, 11 grudnia 2025

Pan  
Włodzimierz Czarzasty  
Marszałek Sejmu

Szanowny Panie Marszałku,

odpowiadając na Interpelacja (K10INT13966) Pani Joanny Frydrych, Poseł na Sejm RP, w sprawie aktualnej sytuacji dotyczącej zachorowań na odrę w Polsce, proszę o przyjęcie informacji w sprawie.

Ad. pytania 1. i 2. W okresie od 1 stycznia do 30 listopada 2025 r. odnotowano w Polsce 101 przypadków odry, a w analogicznym okresie 2024 roku odnotowano 266 przypadków odry.

Informacje na temat zachorowań na wybrane choroby zakaźne w Polsce, w tym odrę są dostępne w Meldunkach o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażeniach i zatruciach w Polsce (dwutygodniowe) na stronie Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego PZH – Państwowego Instytutu Badawczego ( NIZP PZH – PIB) oraz corocznie publikowanym na stronie NIZP PZH – PIB w Biuletynie „Choroby Zakaźne i zatrucia w Polsce”, dostępnymi pod linkami:

<https://www.pzh.gov.pl/serwisy-tematyczne/meldunki-epidemiologiczne/>  
[https://wwwold.pzh.gov.pl/oldpage/epimeld/2025/index\\_mp.html](https://wwwold.pzh.gov.pl/oldpage/epimeld/2025/index_mp.html)

Instytucje publiczne, w szczególności organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, prowadzą w Polsce nadzór nad chorobami zakaźnymi i monitorują sytuację epidemiologiczną w kraju, w tym zakażenia wirusem odry.

Ad. pytania 3. i 4. Corocznie w Polsce opracowywana jest szczegółowa analiza przeprowadzonych szczepień ochronnych, która uwzględnia m.in.: stan zaszczepienia przeciw poszczególnym chorobom zakaźnym dzieci z poszczególnych roczników oraz osób z określonych grup zawodowych i grup ryzyka podlegających obowiązkowi szczepień, w odniesieniu do poszczególnych województw oraz całego kraju, porównanie stanu zaszczepienia osób podlegających szczepieniom w roku bieżącym do roku poprzedniego oraz występowanie niepożądanych odczynów poszczepiennych (NOP).

Na zlecenie Głównego Inspektora Sanitarnego wyniki analizy są corocznie publikowane przez Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny w Warszawie (NIZP-PZH) w biuletynie pt. „Szczepienia Ochronne w Polsce”, który stanowi zbiorcze źródło informacji o realizacji szczepień ochronnych w Polsce, dostępnym pod linkiem:

[https://wwwold.pzh.gov.pl/oldpage/epimeld/index\\_p.html](https://wwwold.pzh.gov.pl/oldpage/epimeld/index_p.html)

Nadmieniam, że sprawozdaniami ze szczepień ochronnych w stosunku do liczby ludności wg województw, objęto:

- w 2023 roku od 93,2% (woj. podkarpackie) - 98,1 % (woj. łódzkie) dzieci i młodzieży;
- w 2024 roku od 93,6% (woj. podkarpackie) - 98,2 % (woj. łódzkie) dzieci i młodzieży

Wykonawstwo szczepień przeciw chorobom zakaźnym objętym obowiązkiem w Polsce przez większość lat utrzymywało się na bardzo wysokim poziomie tzn. pomiędzy 90% a 100%.

Polska uczestniczy w koordynowanym przez WHO globalnym programie eliminacji odry i różyczki. Z trzech głównych strategii, niezbędne do osiągnięcia założonego celu to m.in. osiągnięcie i utrzymanie wysokiego stanu zaszczepienia przeciw tym chorobom, tj. na poziomie  $\geq 95\%$ .

Wykonawstwo szczepień przeciw błonicy, tężcowi, krztuścowi, polio, odrze i różyczce przez większość lat utrzymywało się na bardzo wysokim poziomie tzn. pomiędzy 90% a 100%.

Zgodnie z danymi na rok 2024 np. stan zaszczepienia dzieci do 3 r.ż. przeciw odrze wg Programu Szczepień Ochronnych mieści się w przedziale od 87,5% do 96,9%. Obserwuje się zróżnicowanie pomiędzy województwami – najwyższe 96,9% - w kujawsko-pomorskim, a najniższe (w 4 na 16 województwach) – 87,5% w podlaskim, 89,2% w mazowieckim i podkarpackim i 88,6 w lubelskim.

Stan zaszczepienia populacji  $>90,0\%$  podlegającej szczepieniom obowiązkowym jest wystarczający do osiągnięcia odporności zbiorowskiej, zapobiegającej epidemicznemu szerzeniu się zachorowań. I taki poziom zaszczepienia obserwujemy.

Niewystarczający poziom zaszczepienia pojedynczego rocznika, poniżej tzw. progu odporności populacyjnej, nie jest równoznaczny ze spadkiem średniego poziomu zaszczepienia całej populacji.

Nawet jeżeli średni poziom zaszczepienia w kraju wciąż chroni przed wybuchem epidemii o skali krajowej, to zbyt niski odsetek zaszczepienia w środowiskach lokalnych zwiększa ryzyko występowania lokalnych ognisk epidemicznych, zwłaszcza w sytuacji zwiększonej migracji ludności.

Z wyrazami szacunku  
z upoważnienia Ministra Zdrowia  
Katarzyna Kęcka  
Podsekretarz Stanu  
/dokument podpisany elektronicznie/